

	<h2 style="color: red;">BCV26,235</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BCV26,235
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	TRANS PNP DARL 30V 0.5A SOT23
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 BCV26,235.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BCV26,235
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	TRANS PNP DARL 30V 0.5A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 100µA, 100mA
Transistor-Typ	PNP - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-236AB (SOT23)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	220MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20000 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

BCV26,235 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCV26,235-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCV26,235 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BCV26,235 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BCV26 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1.2A SOT-23</p>	 <p>BCV26,215 Nexperia USA Inc. TRANS PNP DARL 30V 0.5A SOT23</p>	 <p>BCV27 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 30V 1.2A SOT23</p>	 <p>BCV-FEC AMP Connectors / TE Connectivity SUPPORT PILLARS</p>
 <p>BCV 61A E6327 Infineon Technologies TRANSISTOR NPN DBL 30V SOT143-4</p>	 <p>BCV26 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 30V 1.2A SOT-23</p>	 <p>BCV26_L99Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS DARL PNP 30V 1.2A SOT-23</p>	 <p>BCV26E6327HTSA1 Infineon Technologies TRANS PNP DARL 30V 0.5A SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BCV26,235 Nexperia	BCV26,235 Datenblatt	BCV26,235-Datenblätter	BCV26,235 PDF	Nexperia BCV26,235
BCV26,235 Electronic	BCV26,235-Komponenten	BCV26,235-Verteiler	BCV26,235-Bild	BCV26,235-Teil
BCV26,235 Preis	BCV26,235 Hersteller	BCV26,235 Bild	BCV26,235 Aktie	BCV26,235 Inventar
BCV26,235 Neu	BCV26,235 Original	BCV26,235 garantiert	BCV26,235 RFQ	BCV26,235 Online bestellen